



T. C.
TÜRK PATENT ENSTİTÜSÜ

COĞRAFI İŞARET TESCİL BELGESİ

Tescil No : 81
Başvuru Tarihi : 10.11.2004
Başvuru No : C 2004/015
Yayın Tarihi : 17.06.2005
Türü : Menşe Adı
Başvuru sahibinin kimliği : İsabey Belediye Başkanlığı
Başvuru Sahibinin Adresi : İsabey Belediyesi Çal DENİZLİ
Coğrafi işaret : İSABEY ÇEKİRDEKSİZ ÜZÜMÜ
Coğrafi Sınırları : Denizli İli Çal İlçesi İsabey Kasabası merkezi ile Mahmutgazi Bayıralan, Yazır Köyleri ile yerleşim birimleri.
Kullanılacağı ürün : Çekirdeksiz Üzüm

Teknik özellikleri ve denetim biçimi ekte verilen coğrafi işaret 17.06.2005 tarih ve 25848 sayılı Resmi Gazete'de ilan edilmiş ve 555 sayılı Coğrafi İşaretlerin Korunması Hakkındaki Kanun Hükmünde Kararname'nin 12 nci maddesi gereğince 17.06.2005 tarihinden geçerli olmak üzere tescil edilmiştir.

01/8/06

Doç. Dr. Yusuf BALCI
ENSTİTÜ BAŞKANI



Uzman
Dai. Bşk.

: Hakan Kızıltepe 01/08/2006
: Kutay Kumbasar 01/08/2006

HK
K

TÜRK PATENT [] ENSTİTÜSÜ

Ürünün Tanımı :

Asma, Rhamnales takımının Vitaceae familyasına dahil bir bitkidir. Bu familya, 12 cinsi ve yaklaşık 700 türü kapsamaktadır. Söz konusu familyaya dahil türlerin ortak özelliği tırmanıcı bitkiler olması ve yapraklarının karşı tarafında tutunma organı olan sülükleri veya meyveleri olan üzüm salkımlarını içermeleridir.

Takım : Rhamnales

Familya: Vitaceae

Cins : Vitis

Alt Cins: Euvitis

Tür : Vitis vinifera L .

Alt tür : V. Vinifera ssp. (Uzun i. Akdeniz Ümversitesi Basımevi -Antalya 1996)

Bileşim Öğeleri ve Muayene Analizleri

ORTALAMA SALKIM AĞIRLIĞI	(gr) : 811,63
ORTALAMA DANE AĞIRLIĞI	(gr): 2,62
ORTALAMA DANE BOYU	(cm): 1,82
ORTALAMA DANE ENİ	(cm): 1,50
ÇÖZÜNÜR KATI MADDE	(BRİX-20 oC) : 24,25
PH	(20 oC) : 3,33
TOPLAM ASİTLİK	(Tartarik asit cinsinden)gr/lt : 4,57
UÇAR ASİTLİK	(Asetik asit cinsinden)gr/lt : 0,06
% TOPLAM ŞEKER	: 22,90
% İNVERT ŞEKER	: 22,90
% SAKKAROZ	: 0,00
%TOPLAM KÜL	: 0,36

Üretim Alanı: Denizli İli Çal İlçesi İsabey Kasabası merkezi ile Mahmutgazi Bayıralan, Yazır Köyleri ve yerleşim birimleri.

Üretim Metodu: Bölgede genellikle kirece dayanıklılığı ile bilinen Chasselas isimli kültür çeşidi ile V. Berlandieri melezi olan 41B anaçları seçilmektedir. Bölgede bağlar genellikle aşılı asma fidanları ile kurulmaktadır. Ancak aşısız Amerikan asma fidanları aşılılar gibi dikim budaması yapıldıktan sonra dikilerek iki yıl sonra bunların üzerine yerli çeşitleri aşılama suretiyle de bağ tesis edilebilmektedir. Dikim planına göre bağ yerinin hazırlanmasını müteakip toprak belli bir tava geldikten sonra, Şubat Mart aylarında dikim yapılır. Dikimden sonra gerekli bakım; yağış olmaz ise tutma oranını artırmak için sulama, saçak kök temizliği, gübreleme, yabancı ot kontrolü, hastalık ve zararlılarla mücadele yapılarak verim çağına gelip hasat edilen üzümler belediyemiz soğuk hava deposundan ve kasabamızda bulunan diğer soğuk hava depolarından ihracatı yapılmaktadır.

Muhafazası: Üretimi yapılan üzümlerin % 70'e yakını ön soğutmadan sonra ihracata gönderilir. Geriye kalan üzümün bir kısmı soğuk hava depolarına yerleştirilerek yaklaşık üç ay' a kadar bekleyebilmektedir. Muhafaza edilecek sofralık üzümler -1 ve +1 C ler arasında

muhafaza edilir. Tanelerden meydana gelebilecek su kaybını en aza indirebilmek için ortalama nisbi nem oranının

% 95 'e kadar çıkması gerekmektedir. Ayrıca Kükürtdioksit gazı ile fümigasyon ya da kapalı ambalaj içerisinde kükürtdioksit gazı yayan üzüm koruyucu kağıtların yerleştirilmesi ile koruma sağlanmış olur .Aksi takdirde Kurşuni küf hastalığından dolayı çürümeler meydana gelebilir.

Ürünün ayırt edici özellikleri:

Denizli İsabey yöresinde yetişen İsabey Çekirdeksizi diğer bölgelerde yetişen üzümlerden ayıncı özellikleri şunlardır: Beyaz renkli uzun elips şeklinde, Ortalama 811,63 gr Salkım ağırlığında 2.62 gr dane ağırlığında, 1.82 cm dane boyuna, 1.50 cm dane enine, 24,25 Brix değeriyle 20 C lik Çözünür Katı Maddeye sahip ve 20 C deki 3,33 PH, Tartarik asit cinsinden 4.57 gr/lit ile Toplam Asitliğe sahip ve Asetik Asit cinsinden 0.06gr/ lit de Uçar Asitliğe sahip üzümdür. Ayrıca 22, 90 la Toplam Şeker ve İnvert Şekere 0.36 İle Toplam Küle sahiptir. Bölge Bağlarının yaklaşık % 90 ına sahip İsabey Çekirdeksizi tanelerinin sapa ve salkıma bağlantılarının güçlü oluşu Kendine Münhasır tat,aroma, çekici özelliği (albeni) ve uzun süreli nakil ve muhafazaya uygun özellikleri ile Avrupa'ya ihracatı yapılan ve ülkemize en fazla döviz girdisi sağlaması ile farklılık arz eder. Çoğunlukla Sofralık olmak üzere kurutmalık, şaraplık, pekmezlik olarak da tüketilebilen İsabey Çekirdeksizin ayırt edici özellikleri; bölge iklim koşullarına adapte olmuş ve yöreye özgü coğrafi durumdan kaynaklanan toprağın jeolojik yapısı iklim seyri, topoğrafik yapısı, toprak tipi güneşlenme uzunluğu ,ışık yoğunluğu, nem sıcaklık ve rüzgar gibi faktörlerden gelmektedir.

Denetimi: İsabey Çekirdeksizi' nin teknik özelliklerine uygunluğunun kontrolleri İsabey Belediye Başkanlığı koordinatörlüğünde; İsabey Belediyesi, Çal Tarım İlçe Müdürlüğü ve Kasabamızın Tarım Danışmanı, konunun uzmanı mühendis ve yine konunun uzmanı yerli üreticilerden oluşacak en az dört kişilik komisyonlar tarafından, ürünün üretilip pazara sunulduğu 8, 9, 10, 11. aylarda ihtiyaç duyulduğunda ve şikayet halinde her zaman yapılır.

Kullanım Biçimi: Etiketleme.